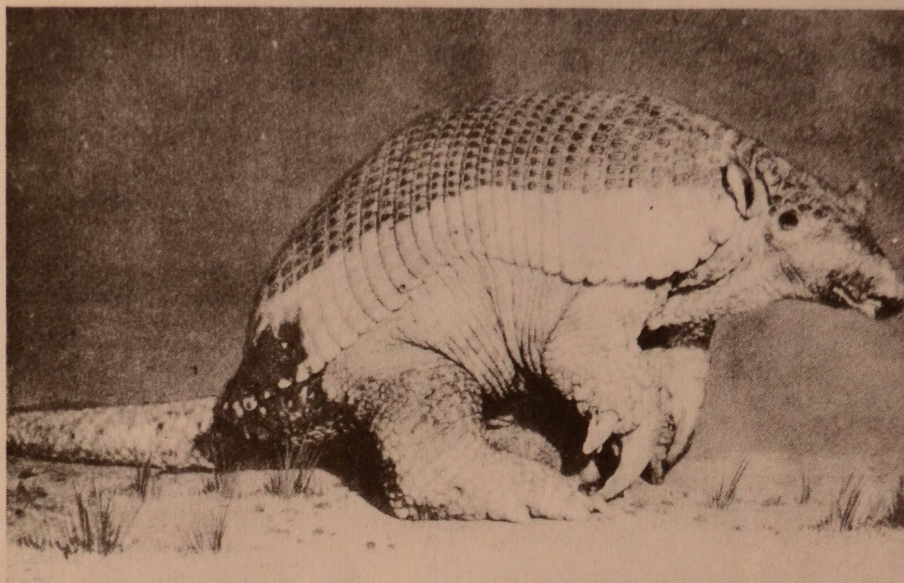


# Tatú Carreta



**Características:** Con alrededor de un metro y medio de longitud total y un peso de unos sesenta kilogramos, es el más grande de los armadillos vivos, superando en tamaño a los extintos gliptodontes más chicos. Posee un caparazón negruzco, consistente y lampiño, formado por numerosas placas yuxtapuestas y ordenadas en filas transversales que cubren también la cola. Esta verdadera coraza tiene una característica franja ancha de tonalidad más clara en las zonas marginales. Tanto el escudete cefálico como las orejas son relativamente pequeños, no así su cola, que alcanza gran longitud (hasta unos cincuenta centímetros). Sus miembros son muy cortos y musculosos, presentando uñas tan potentes como desproporcionadas con el resto de su pesado cuerpo, especialmente en sus extremidades anteriores.

**Habitat:** Terrenos áridos, arbustivos, montes, bosques en galería, bosques xerófilos, selvas y sobre todo sabanas, relativamente no intervenidos por el hombre. En particular, frecuenta el "Impenetrable" chaqueño.

**Distribución:** Preferentemente tropical, se lo encuentra en la mayor parte del este de América del Sur, desde el sudeste de Venezuela y las Guayanas hasta el nordeste de Argentina, en Misiones, Formosa, Santiago del Estero y Chaco. En otros tiempos, llegaba a las provincias de Córdoba, de donde el naturalista Burmeister mencionó un ejemplar; Santa Fe, donde en 1969 se capturó un individuo a 30 kilómetros del paraje Miraflores en el Departamento General Güemes (de allí que no resulte extraño que figure como emblema del Museo Provincial —de Santa Fe— de Ciencias Naturales "Florentino Ameghino"); y, probablemente, Corrientes.

**Rasgos Eto-ecológicos:** Es un animal solitario y estrictamente nocturno. Durante el día reposa en madrigueras que él mismo construye en los terrenos que nunca sufren inundaciones, y a veces, debajo de las raíces de árboles viejos, enrollándose plegando la cabeza y la cola en la zona ventral de su caparazón. Su territorio mínimo está calculado en más de 450 ha, pudiendo hacer recorridos diarios de unos 2765 metros y, extraordinariamente, de 4788. Dentro de lo que

**Priodontes maximus**

(Geoffroy, 1803)

**Clase:** Mammalia

**Orden:** Edentata

**Familia:** Dasypodidae

**Tribu:** Priodontini

**Status:** Amenazada

**Otros nombres vulgares:**

"Tatú Guazú" (Guaraní),

"Cuspa" (Quechua),

"Etopinic Laté" (Mocobí),

"Kuntschung Gipakui"

(Botokudo),

"Tatú Canastra" (Brasil),

"Gran Tato de los Bosques"

(Paraguay),

"Tato Canasta",

"Tatú, Armadillo o Priodonte

Gigante",

"Gran Armadillo" y

"Tatú Negro de los Bosques".

**Alimentación:** Consume principalmente invertebrados como hormigas, termitas, arañas, gusanos y larvas, complementado su dieta con carroña, culebras y vegetales.

**Camada:** Dan a luz una sola cría supuestamente durante el verano que amamantan con su único par de mamas.



# Tatú Carreta



le permite su voluminoso cuerpo y cortas extremidades, es de veloz carrera. Muy cavador, se alimenta principalmente de invertebrados que obtiene destrozando hormigueros y termiteros o desmembrando troncos podridos. Esta acción zapadora la realiza en postura semierguida, de un modo similar al del Oso Hormiguero o Yurumí (*Myrmecophaga tridactyla*) con el cual está emparentado y puede cohabitar, apoyándose sobre el trípode que forman sus patas traseras con la cola. Esa sólida base le permite golpear con la fuerte uña de su tercer dedo delantero, a la manera de un pico, mientras la mano, como una pala, aparta la tierra removida.

**Situación:** La colonización por parte del hombre y las actividades que ella trae aparejada: el desmonte, la agricultura, la ganadería y la caza, han reducido o exterminado poblaciones de varias áreas. Además, parece ser muy sensible e intolerante a los disturbios dada su desaparición de las vecindades de los asentamientos humanos. A esa situación se le suma su captura debido a su difundida y magnificada rareza, principalmente para abastecer a zoológicos nacionales o extranjeros o a simples coleccionistas privados y hasta a artesanos, para construir instrumentos musicales con su caparazón. En varias oportunidades se habló de su inminente extinción, catalogando a cada individuo atrapado como el último ejemplar de la especie. Esta falsa información sumada a los altos precios que se pagan por estos animales constituyen un incentivo muy difícil de eludir para los pobladores rurales, mayoritariamente de muy escasos recursos económicos. Su número poblacional es desconocido y, a pesar de que está protegido legalmente y en áreas naturales, su situación es preocupante y urge estudiar a la especie y sus habitats para poder formular un plan adecuado de conservación. En Argentina, su presencia estaría asegurada en la Reserva Nacional "Formosa" (en la provincia homónima) y las Reservas Naturales Integrales "Copo" (en Santiago del Estero), "La Pirámide" y "Fuerte Esperanza" (ambas en Chaco). En Paraguay y Brasil es menos rara, siendo las áreas de aparente mayor densidad poblacional la unión de la Provincia de Goyaz (Brasil) con el Matto Grosso y el Gran Chaco. En el orden internacional se la considera "Vulnerable" y figura además en el Apéndice I de la CITES (Convención Internacional para el Tráfico de las Especies en Peligro) que prohíbe totalmente su exportación.

Claudio C. Bertonatti

## Bibliografía:

- Cabrera, A.** 1957. "Catálogo de los Mamíferos de América del Sur". Rev. Mus. Arg. Cs. Ns. Tomo IV, Nº 1: 218. Bs. As.
- Cabrera, A. & J. Yepes.** 1960. "Mamíferos Sud Americanos". Tomo II: 62-69. Bs. As.
- Rodríguez de la Fuente, F.** 1979. "Enciclop. Salvat de la Fauna". Tomo 10: 182-185. Esp.
- Thornback, J. & M. Jenkins,** 1984. "The IUCN Mammal Red Data Book". Part 1: 207-209. U.K.
- Wetzel, R.** 1982. "Systematics, Distribution, Ecology and Conservation of South American Edentates". Mammalian Biology in South America. Vol. 6: 360-363. Pittsburgh. USA.
- Walker, E.** 1964. "Mammals of the World". Vol. I: 496. USA.
- Revista Camping.** 1970 (abril). "Otro tatú carreta": 102. Bs. As.
- Carter, T.** 1979. "Armadillos of Brazil". National Geographic Society. Research Reports, Vol. XX: 101-107. USA.
- Chebez, J.C.** 1985. "Vertebrados Argentinos en Peligro de Extinción". Inf. Inéd. FVSA. Bs. As.